

## chntpw.pdf

### Restaurer le mot de passe windows

Insérez le CD/USB Live (ex ubuntu) avec utilitaire chntpw installé  
redémarrez votre ordinateur,  
choisissez la ligne "Démarrer Ubuntu".

Vous devez monter le disque sur lequel se trouve WINDOWS. Sur la barre d'outils supérieur cliquez sur raccourcis et sélectionner votre disque dur pour le monter. Il est listé avec sa capacité soit 79 Go dans cet exemple.

Le poste de travail s'ouvre et fait apparaître le contenu du disque. Veuillez noter l'étiquette du disque, soit DA0482160481F5B3 dans cet exemple :

Maintenant nous sommes prêt à effacer le mot de passe windows de l'utilisateur grâce au programme chntpw que nous allons lancer à partir de la console de commande Terminal. Sur la barre d'outils supérieur cliquer sur Applications > Accessoires > Terminal pour ouvrir la console de commande :

A l'invite tapez la commande suivante puis valider en appuyant sur ENTRER :

```
cd /media/etiquettedevotredisque/WINDOWS/system32/config
```

Ensuite tapez la commande suivante à valider aussi en appuyant sur ENTRER:

```
sudo chntpw -u utilisateur SAM
```

où utilisateur est votre identifiant de login; il vaut admin dans cet exemple

La dernière commande liste un menu où on vous demande de faire un choix parmi 4 possibilités. A l'invite :

```
[q] >
```

tapez le chiffre 1 puis appuyer sur ENTRER,

le chiffre 1 correspond au choix d'effacer le mot de passe de l'utilisateur:

Le mot de passe est effacé. Pour enregistrer la modification de la ruhe SAM tapez y pour yes. Voilà maintenant la confirmation de l'enregistrement des modifications.

La procédure est terminée, il vous faut maintenant arrêter Ubuntu, retirer le Live CD/USB puis redémarrer votre ordinateur pour retrouver votre bureau windows sans avoir besoin de saisir un mot de passe.